**Elektrotehnički fakultet u Beogradu**

**SI3PSI Principi Softverskog Inženjerstva**

**Parking Servis**

**Prikazivanje najbolje rute do odabranog mesta**

**Verzija 1.2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Verzija | Kratak opis | Autori |
| 06/02/2020 | 1.0 | Osnovna verzija | Milan Ciganović |
| 30/03/2020 | 1.1 | Ispravljene sitne greške I promenjena struktura scenarija | Milan Ciganović |
| 30/05/2020 | 1.2 | Manje ispravke | Milan Ciganović |
|  |  |  |  |

Sadržaj

**1.** Uvod 4

**1.1.** Rezime 4

**1.2**. Namena dokumenta I ciljne grupe 4

**2.** Scenario pretrage rute 4

**2.1**. Kratak opis 4

**2.2.** Tok događaja 4

**2.3.** Posebni zahtevi 4

**2.4.** Preduslovi 4

**2.5.** Posledice 4

1. **Uvod**

**1.1 Rezime**

Definisanje scenarija pretrage rute , sa primerima odgovarajućih html stranica.

**1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe**

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u razvoju projekta i testiranju a može se koristiti i pri pisanju uputstva za upotrebu.

1. **Scenario pretrage rute**

**2.1 Kratak opis**

Korisniku je omogućeno prikazivanje rute do odabranog mesta, radi boljeg snalaženja.

**2.2 Tok događaja**

**2.2.1 Sistem prikazuje rutu**

1. Korisnik bira opciju prikazivanja najbolje rute

2. Sistem proverava podatke i pronalazi najbolju rutu

3. Sistem navodi korisnika

4. Korisnik je stigao na lokaciju

**2.3 Posebni zahtevi**

Pošto ova funkcionalnost ne može biti prikazana, odrađeno je simuliranje putovanja.

**2.4 Preduslovi**

Da korisnik dozvoli svoju trenutnu lokaciju, I odabrao je mesto na koje ide.

**2.5 Posledice**

Nakon pronalaska mesta mapa sa rutom se učitava.